

H. Consejo Divisional
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Presente.

En cumplimiento con los Artículos 46 y 48 del **Reglamento de Estudios Superiores de la Universidad Autónoma Metropolitana**, la Comisión Académica encargada de aplicar el examen de conjunto al **Señor Alejandro Ávila Tlatelpa**, matrícula 207213305, de la Licenciatura en Diseño Industrial, quien solicitó en tiempo y forma **adquirir nuevamente la Calidad de Alumno**, por haber dejado de estudiar por más de seis trimestres y para ampliar el plazo máximo, realizó el siguiente procedimiento:

- Entrevista con el solicitante
- Determinó la aplicación de un examen de conjunto de las Unidades de Enseñanza Aprendizaje acreditadas.
- Aplicó el examen de conjunto de acuerdo con las modalidades establecidas por esta Comisión para el caso específico.
- Análisis de la situación académica con base en el kardex del alumno.

Último trimestre cursado	Total de créditos cubiertos	Total de créditos por cubrir	Porcentaje cubierto %
15-I	538	6	98.89

Historia académica				NA repetidas en UEA	
Plan vigente				CANTIDAD DE NA	CANTIDAD UEA
MB	B	S	NA		
31	27	13	17	1	8
				2	3
				3	1
				4	0

UEA acreditadas por trimestre		UEA por acreditar	
Trimestre	UEA	Trimestre	UEA
I al IV	Completos	V	1
V	5		
VI al XII	Completos		
Optativas	Completas		

Nota: Información con base en el plan de estudios anterior, la cual será actualizada en el momento de inscripción del alumno y la aplicación de las reglas de equivalencia correspondientes.

D i c t a m e n

De acuerdo con el resultado del examen esta Comisión determina y recomienda a este H. Consejo Divisional, se apruebe que el señor Ávila Tlatelpa, adquiera nuevamente la Calidad de Alumno por haber dejado de estudiar por más de seis trimestres y para ampliar el plazo máximo por cuatro trimestres más, a partir del trimestre 18-O hasta el trimestre 19-O y así pueda concluir con sus estudios de licenciatura de acuerdo con el Plan de Estudios vigente.

Atentamente
 Casa abierta al tiempo

Mtro. Sergio Dávila Urrutia

Comisión Académica

Mtro. Héctor Barreiro Torres

Mtra. Alinne Sánchez Paredes Torres

Mtro. Alberto Cervantes Baqué

CDMX a 22 de Junio del 2018

Cons. Div. CAAD
JUN 22 PM03:27 *lupita*

A quién corresponda:

Por este medio confirmo mi presencia el Lunes 25 de Junio a las 10:30 en el edificio H, planta baja, de la UAM Azcapotzalco.

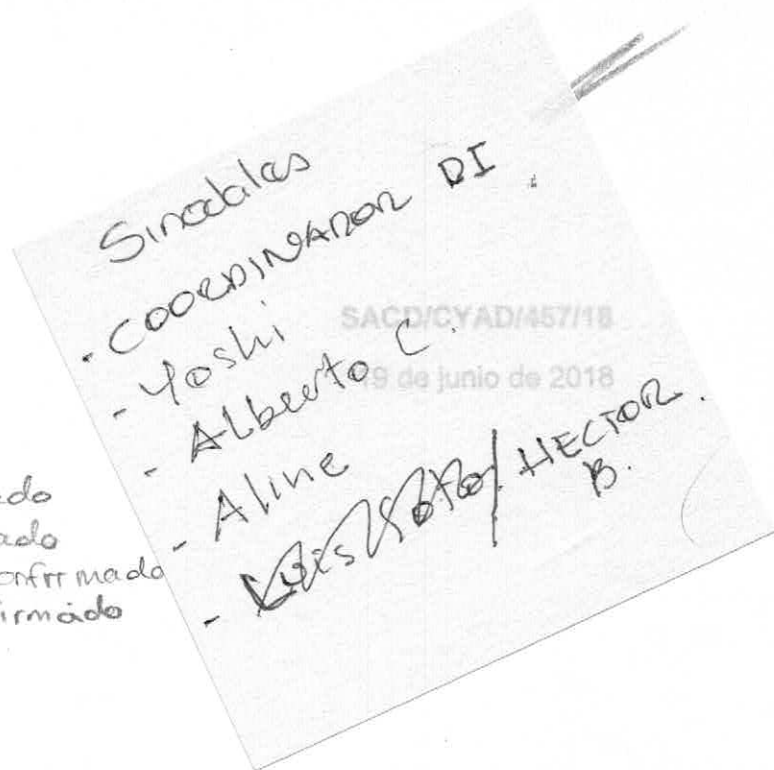
Agradezco la atención y saludos.

Atentamente

Li
Edgardo Luis Nakipa

Mtro. Sergio Dávila Urrutia
Mtro. Héctor Barreiro Torres
Mtra. Alinne Sánchez Paredes Torres
Mtro. Alberto Cervantes Baqué
Presente

Confirmado
Confirmado
Confirmado
Confirmado



Asunto: Invitación a participar en Comisión Académica encargada de aplicar el examen de conjunto para recuperar la calidad de alumno en Licenciatura.

Por este conducto me permito invitar a usted a formar parte de la Comisión Académica encargada del análisis de solicitud del alumno **Alejandro Ávila Tlaltepa**, matrícula 207213305, de la Licenciatura en Diseño Industrial, quien solicitó adquirir nuevamente la calidad de alumno, de acuerdo con lo establecido en los Artículos 46 y 48 del Reglamento de Estudios Superiores.

La reunión para iniciar el proceso se llevará a cabo el día **25 de junio de 2018, a las 10:30 horas**, en la Sala de Juntas de la Secretaría Académica de CyAD, ubicada en el Edificio H, Planta Baja.

Favor de confirmar su asistencia.

Sin otro particular por el momento, le envío un cordial saludo.

Atentamente
Casa abierta al tiempo



Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro
Director



SACD/CYAD/460/18

20 de junio de 2018

Tlaltepa
Alejandro Ávila Tlaltepa
Matrícula 207213305
Licenciatura en Diseño Industrial
Presente

Asunto: Notificación sobre examen de conjunto
para recuperar la calidad de alumno en
Licenciatura.

Por este conducto me permito informar a usted que debe presentarse el día **25 de junio de 2018 a las 10:30 horas**, en la Sala de Juntas de la Secretaría Académica, ubicada en el Edificio H, Planta Baja, para que se reúna con la Comisión Académica encargada de aplicarle el examen de conjunto para recuperar su calidad de alumno.

Asimismo le pido que a través de un oficio firmado, comunique que se da por enterado y confirme su asistencia.

Sin otro particular por el momento, y en espera de contar con su puntual asistencia, quedo de usted.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Secretario

Ciudad de Mexico a 14 de Junio del 2018

Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro.
Presidente del Consejo Divisional.
P R E S E N T E.

Cons. Div. CAD
JUN 14 PM 12:42 Lupita

Estimado Dr. Ferruzca, por medio de la presente misiva solicito de manera respetuosa ser contemplado para el proceso de la nueva adquisición del estatus de alumno en licenciatura en Diseño Industrial.

Entiendo que he perdido esta calidad al haber excedido el tiempo máximo para la conclusión de la licenciatura así como al no estar inscrito por mas de seis trimestres consecutivos lectivos. El motivo de esta situación es que pude concluir la mayoría de mis UEA's así como mi servicio social de manera satisfactoria; sin embargo, en la UEA de métodos y técnicas II no logre obtener calificación aprobatoria y debido a que ésta no está seriada en el plan de estudios que curse, pospuse su correcta conclusión.

Una vez concluido con el grueso de UEA's y mi servicio social, decidí integrarme de lleno al ambito profesional, con lo cual el tiempo necesario para mantener mi calidad de estudiante activo finalizó. En mi proceso de desarrollo profesional no me ha sido necesario la justificación de mi situación como titulado, sin embargo en este momento considero que es preciso el cierre de esta etapa.

El motivo principal de esta de decisión esta sustentada en el hecho que deseo continuar mi desarrollo academico centrandolo en una especialidad de Proyect Management, lo cuál eventualmente, redundara en mi carrera como profesional del diseño, para lo cual es requerido estar titulado.

En un segundo término y apelando a una justificación más personal, necesito cerrar este ciclo para concretar todo el esfuerzo y sacrificio invertido en mi desarrollo escolar.

Finalmente, le agradezco el tiempo y la dedicación a leer este documento así como le reitero mi humilde solicitud para iniciar mi proceso de reintegración a este contexto academico.

Sin más por el momento extendiendo mis saludos y mis mejores deseos.

Atentamente



Alejandro Ávila Tlatelpa

N° de matricula 207213305

Licenciatura en Diseño Industrial

Móvil: 55 20 71 48 82

Email: aavilatlp@gmail.com



A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que el Sr. **ALEJANDRO AVILA TLATELPA**, con matrícula **207213305** inició sus estudios en el trimestre 07-Primavera(23/ABR/2007-20/JUL/2007), en el plan de estudios de la **LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL**, versión 3, de la División de CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO.

Estado académico : 7 BAJA REGLAMENTARIA
 Ultimo trimestre de reinscripción : 15I (19/ENE/2015 - 10/ABR/2015)
 Número de conversiones : 0
 Número de NA's en el primer nivel : 1
 Créditos contabilizados : 538
 Créditos del plan de estudios : 544
 Porcentaje de créditos aprobados : 98.89
 A continuación se muestra su historial académico:

No.	UEA	Grupo/Jurado		Cred.	Eval.	Trim.	Calif.
1	1400027	DAT04	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	07P	B
2	1400028	DAT04	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	07P	MB
3	1400032	DAT04	MEDIOS DIGITALES I	5	GLO.	07P	B
4	1400034	DAT04	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	07P	S
5	1400035	DAT04	EXPRESION ORAL	3	GLO.	07P	MB
6	1400036	DAT04	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	07P	MB
7	1404001	DAT04	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	07P	MB
8	1400029	DBT01	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	070	MB
9	1400030	DBT01	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	070	NA
10	1400037	DBTGI01	MEDIOS DIGITALES II	6	GLO.	070	S
11	1400039	DBT04	EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	070	MB
12	1400040	DBT04	EXPRESION ESCRITA	3	GLO.	070	MB
13	1400041	DBT01	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	070	B
14	1404002	DBT01	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	070	MB
15	1400030	D02	CULTURA Y DISEÑO II	6	REC.	070	MB
16	1430040	DCI02	PROCESOS DE MANUFACTURA	6	GLO.	08I	S
17	1430041	DCI02	DISEÑO DE PRODUCTOS I	15	GLO.	08I	MB
18	1430027	DCI01	INTRODUCCION A LA TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL	6	GLO.	08P	MB
19	1430031	DCI01	DIBUJO TECNICO INDUSTRIAL	9	GLO.	08P	S
20	1430039	DCI01	PROCESOS DE DISEÑO	6	GLO.	08P	B
21	1430042	DCI01	ERGONOMIA BASICA	6	GLO.	08P	B
22	1430032	DDI02	VISUALIZACION CREATIVA I	9	GLO.	080	B
23	1430043	DDI02	ANALISIS DE LA FORMA	6	GLO.	080	NA
24	1430046	DDI01	DISEÑO DE PRODUCTOS II	15	GLO.	080	B
25	1430047	DDI02	FISICA APLICADA AL DISEÑO	6	GLO.	080	NA
26	1430033	DEI02	VISUALIZACION CREATIVA II	9	GLO.	09I	NA
27	1430050	DEI02	MATERIALES METALICOS	6	GLO.	09I	NA
28	1430051	DEI01	DISEÑO DE PRODUCTOS III	15	GLO.	09I	B

Continua...

ALUMNO: 207213305 AVILA TLATELPA ALEJANDRO

Continuación...

29	1430043	DDI03	ANALISIS DE LA FORMA	6 GLO.	09P	B
30	1430044	DDI03	METODOS Y TECNICAS PARA EL DISEÑO	6 GLO.	09P	MB
			I			
31	1430045	DDI02	MATERIALES FIBROSOS	6 GLO.	09P	MB
32	1430047	DDI03	FISICA APLICADA AL DISEÑO	6 GLO.	09P	MB
33	1430033	DEI01	VISUALIZACION CREATIVA II	9 GLO.	090	MB
34	1430048	DEI03	TEORIA SOCIAL DEL DISEÑO	6 GLO.	090	NA
			INDUSTRIAL			
35	1430049	DEI01	METODOS Y TECNICAS PARA EL DISEÑO	6 GLO.	090	NA
			II			
36	1430050	DEI01	MATERIALES METALICOS	6 GLO.	090	NA
37	1430052	DEI01	ESTRUCTURAS Y RESISTENCIA DE	6 GLO.	090	S
			MATERIALES			
38	1430050	D01	MATERIALES METALICOS	6 REC.	090	B
39	1430048	DEI01	TEORIA SOCIAL DEL DISEÑO	6 GLO.	10I	MB
			INDUSTRIAL			
40	1430049	DEI01	METODOS Y TECNICAS PARA EL DISEÑO	6 GLO.	10I	NA
			II			
41	1431013	DFI02	DISEÑO SUSTENTABLE	6 GLO.	10I	B
42	1431015	DFI02	MATERIALES PLASTICOS	6 GLO.	10I	B
43	1431014	DFI03	HISTORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL I	6 GLO.	10P	NA
44	1431016	DFI01	DISEÑO DE PRODUCTOS IV	15 GLO.	10P	B
45	1431017	DFI02	ESTRUCTURACION DEL PROYECTO I	3 GLO.	10P	NA
46	1431018	DFI02	PRESENTACION DE PROYECTOS I	6 GLO.	10P	S
47	1431019	DFI03	BIONICA	6 GLO.	10P	S
48	1431020	DGI03	TENDENCIAS CONTEMPORANEAS DE	6 GLO.	110	NA
			DISEÑO INDUSTRIAL			
49	1431026	DGI02	COSTOS	6 GLO.	110	S
50	1431028	DHI01	SEMIOTICA	6 GLO.	110	B
51	1431014	DFI02	HISTORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL I	6 GLO.	12I	NA
52	1431017	DFI01	ESTRUCTURACION DEL PROYECTO I	3 GLO.	12I	S
53	1432018	DGFD01	FILOSOFIA DEL DISEÑO	6 GLO.	12I	S
54	1431020	DGI02	TENDENCIAS CONTEMPORANEAS DE	6 GLO.	12P	B
			DISEÑO INDUSTRIAL			
55	1431022	DGI03	TIERRAS Y MATERIALES PETREOS	6 GLO.	12P	B
56	1431023	DGI02	DESARROLLO DE PRODUCTOS I	15 GLO.	12P	MB
57	1431024	DGI02	ESTRUCTURACION DEL PROYECTO II	3 GLO.	12P	MB
58	1431025	DGI02	PRESENTACION DE PROYECTOS II	6 GLO.	12P	NA
59	1431025	DGI51	PRESENTACION DE PROYECTOS II	6 GLO.	120	B
60	1431027	DHI03	PROSPECTIVA DEL DISEÑO INDUSTRIAL	6 GLO.	120	B
61	1431029	DHI02	DISEÑO PARA LA PRODUCCION	6 GLO.	120	NA
62	1431030	DHI02	DESARROLLO DE PRODUCTOS II	15 GLO.	120	NA
63	1431031	DHI02	ESTRUCTURACION DEL PROYECTO III	3 GLO.	120	MB
64	1431043	DIM01	MERCADOTECNIA	6 GLO.	120	B
65	1431029	DHI01	DISEÑO PARA LA PRODUCCION	6 GLO.	13I	S
66	1431030	DHI01	DESARROLLO DE PRODUCTOS II	15 GLO.	13I	MB
67	1431044	DIALN01	ASPECTOS LEGALES Y NORMATIVIDAD	6 GLO.	13I	MB

Continúa...



ALUMNO: 207213305 AVILA TLATELPA ALEJANDRO Continuación...

68	1431047	DIPP01	PLANEACION DE LA PRODUCCION	6 GLO.	13I	B
69	1431048	DINE01	NORMALIZACION Y ESTANDARIZACION	6 GLO.	13I	MB
70	1431014	D01	HISTORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL I	6 REC.	13I	B
71	1200005	HBT04	DOCTRINAS POLITICAS Y SOCIALES II	9 GLO.	13P	MB
72	1431037	DII02	DESARROLLO DE PRODUCTOS III	15 GLO.	13P	B
73	1431038	DII02	ESTRUCTURACION DEL PROYECTO IV	3 GLO.	13P	MB
74	1431046	DIC01	CALIDAD	6 GLO.	13P	S
75	1431049	DIEL01	ERGONOMIA LABORAL	6 GLO.	13P	MB
76	1431021	DGI01	HISTORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL II	6 GLO.	130	MB
77	1431041	DJI02	DESARROLLO DE PRODUCTOS IV	15 GLO.	130	MB
78	1433013	DJI02	DESARROLLO INTEGRAL DE PRODUCTOS I	12 GLO.	130	B
79	1433014	DJI01	ADMINISTRACION Y PLANEACION DE PROYECTOS	7 GLO.	130	S
80	1433015	DJI02	TEMAS DE OPCION TERMINAL I (DI)	3 GLO.	130	B
81	1433016	DKI02	DESARROLLO INTEGRAL DE PRODUCTOS II	24 GLO.	14I	MB
82	1433017	DKI02	PRACTICA PROFESIONAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL	7 GLO.	14I	MB
83	1433018	DKI02	TEMAS DE OPCION TERMINAL II (DI)	9 GLO.	14I	B
84	1433019	DLI02	DESARROLLO INTEGRAL DE PRODUCTOS III	24 GLO.	14P	MB
85	1424016	DGTSF51	TEMAS SELECTOS DE FOTOGRAFIA	9 GLO.	140	MB
86	1430049	D01	METODOS Y TECNICAS PARA EL DISEÑO II	6 REC.	140	NA
87	1433020	DLI01	PROMOCION PROFESIONAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL	7 GLO.	15I	B
88	1433021	DLI02	TEMAS DE OPCION TERMINAL III (DI)	9 GLO.	15I	B

Las siguientes cantidades son obtenidas únicamente en base a las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) que contiene el plan de estudios.

UEA aprobadas con MB:	31	1-8
UEA aprobadas con B:	27	2-3
UEA aprobadas con S:	13	3-1
UEA con calificación NA:	17	4-0

Considerando la equivalencia numérica del sistema de calificación de la Universidad, determinada mediante el acuerdo 91.8 del Colegio Académico, se establece que: MB=10, B=8 y S=6; las siguientes calificaciones no tienen equivalencia numérica EE (EQUIVALENCIA), RE (Revalidación), AO (Acreditada por otra). Por lo que se señala que el alumno mencionado, tiene un promedio de 8.50 (OCHO PUNTO CINCUENTA).

Continua...

ALUMNO: 207213305 AVILA TLATELPA ALEJANDRO Continuación...

Para los efectos que haya lugar me permito hacer constar que los datos que aparecen en este documento son copia fiel del original que obra en poder de los archivos de la Dirección de Sistemas Escolares de la Universidad Autónoma Metropolitana.

A petición del interesado y para los fines que estime conveniente, se extiende la presente en la Ciudad de México a los doce días del mes de junio del año dos mil dieciocho.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

LIC. EDUARDO VARGAS JACINTO
Jefe de la Sección de Registro Escolar



Matrícula : 207213305 AVILA TLATELPA ALEJANDRO
 Estado : 7 BAJA REGLAMENTARIA
 Unidad : AZCAPOTZALCO División : CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISENO
 Plan de estudios : 19 LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL
 Versión : 3
 Area de concentración : 0
 Subárea 0

Créditos cubiertos : 556
 Total de créditos en el plan : 550
 Mínimos : 544

Revisión de Historia Académica

Nivel 1.- GENERAL CAD-AZC
 Total de créditos a cubrir en nivel: 91
 Obligatorios : 91 Optativos : 0
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 91 91 91 91 CUB
 Cubiertos - Obligatorios : 91 Optativos : 0
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 91
 NIVEL CUBIERTO

Nivel 2.- BASICO
 Total de créditos a cubrir en nivel: 144
 Obligatorios : 144 Optativos : 0
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 144 144 138 138 NCU
 Cubiertos - Obligatorios : 138 Optativos : 0
Faltan 6 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 138
 NIVEL NO CUBIERTO

Nivel 3.- PROFESIONAL
 Total de créditos a cubrir en nivel: 207 Mínimos y 213 Máximos
 Obligatorios : 165 Optativos : 42 mínimos y 48 máximos
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 165 165 165 165 CUB
 119.- OPTATIVA DISCIPLINAR 24 48 36 24 MIC
 120.- OPTATIVA DIVISIONAL 12 12 15 12 CUB
 121.- OPTATIVA INTERDIVISIONAL 6 12 9 6 MIC
 Cubiertos - Obligatorios : 165 Optativos : 42
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 207
 CREDITOS MINIMOS DEL NIVEL CUBIERTOS

Nivel 4.- DE INTEGRACION
 Total de créditos a cubrir en nivel: 102
 Obligatorios : 102 Optativos : 0
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 102 102 102 102 CUB
 Cubiertos - Obligatorios : 102 Optativos : 0
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 102
 NIVEL CUBIERTO

Total de créditos requeridos : 544
 Total de créditos contabilizados : 538

EL ALUMNO NO HA CONCLUIDO EL PLAN DE ESTUDIOS

NEAlo Optativas computadas

CLAVE	UEA	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA
1.- 1432018	FILOSOFIA DEL DISEÑO	- 6	12I	3 - 120
2.- 1431043	MERCADOTECNIA	- 6	120	3 - 119
3.- 1431044	ASPECTOS LEGALES Y NORMATIVIDAD	- 6	13I	3 - 119
4.- 1431047	PLANEACION DE LA PRODUCCION	- 6	13I	3 - 119
5.- 1431048	NORMALIZACION Y ESTANDARIZACION	- 6	13I	3 - 119
6.- 1200005	DOCTRINAS POLITICAS Y SOCIALES II	- 9	13P	3 - 121
7.- 1431046	CALIDAD	- 6	13P	3 - 119
8.- 1431049	ERGONOMIA LABORAL	- 6	13P	3 - 119
9.- 1424016	TEMAS SELECTOS DE FOTOGRAFIA	- 9	140	3 - 120

Completus

UEA's Obligatorias aún no acreditadas

1.- 1430049-METODOS Y TECNICAS PARA EL DISEÑO II

Truu
- 6 Cr. V